

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

C/EBP beta (phospho Thr235) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1275

Artikelname	C/EBP beta (phospho Thr235) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1275
Hersteller Artikelnummer	ES1275
Alternativnummer	EBT-ES1275-50, EBT-ES1275-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human C/EBP-beta around the phosphorylation site of Thr235/188. AA range:201-250
Produktbeschreibung	This intronless gene encodes a transcription factor that contains a basic leucine zipper (bZIP) domain. The encoded protein functions as a homodimer but can also form heterodimers with CCAAT/enhancer-binding proteins alpha, delta, and gamma. Activity...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36kD
NCBI	1051

UniProt	P17676
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.